

低温UV光固机 输送带式UV机 电子元件UV机

产品名称	低温UV光固机 输送带式UV机 电子元件UV机
公司名称	清苑县瑞康电子设备厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:瑞康 型号:RK-650
公司地址	保定市清苑县温仁镇南段庄
联系电话	86-0312-7109876 13831235403 15931855581

产品详情

- 1、电源：ac380v 3 50hz 12kva
- 2、用途：pcb，fpc，触摸屏，lcd，电子元器件或其它耐热性差表面涂装用uv干燥
- 3、尺寸：有效宽600mm高80mm，可配合调整uv灯具高度及角度
- 4、适用尺寸：进了段长620mm、uv段长1200mm、出料段长620mm、总长2440mm、总宽1020mm、总高2075+50mm、输送网宽600mm
- 5、外尺寸：使用amba灯管×2支，80w/cm，发光长625mm
- 6、uv系统：铝挤型聚光反射罩，采用新型特殊处理反射铝板，效果较传统提高30%以上
- 7、灯管：各灯可各别调上下角度，灯管强度可调油漆光泽度增加附加价值，专利输送网防偏装置，输送网不偏向，专利灯具，灯管保用1000hr，冬天亦可正常点灯
- 8、反射罩：内外采用ss41#钢板经防锈处理后烤漆
- 9、机台效能：传动马达采用台湾产twf牌小型调速齿轮马达，输送网采用特弗龙输送网，输送速度max.12 m/min,电子式无段调整附数字型速度显示表。输送方向面对机台由左往右输送
- 10、结构设计：采用强制气冷式抽风系统，配备强制给气型
- 11、传动方式：uv灯电流表、点灯运转计时器、超温指示灯、点灯完成指示灯、电源指示灯、启动开关、停止开关、故障指示灯、uv等开关及强度选择开关

本产品的加工定制是是，品牌是瑞康，型号是RK-650，用途是LCD电子元件行业，外形尺寸是2440*1020*2075mm，重量是78（Kg），UV主峰波长是365nm，功率密度是面议，总功率是16.8KW，规格是RK-650